

FUTURELIGHT Stage Pixel Bar 10 WW

Barre de LED hautes performances, LED blanches 17 W et fonction Dim to Warm

Réf. : 51841357

GTIN: 4026397630886



Caractéristiques:

- Filtre à gel supplémentaire pour une lumière étendue, homogène et douce
- Nouvelle technologie LED qui simule la courbe de température de couleur d'une lampe halogène lors de la variation de l'intensité lumineuse
- 10 LED 17 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (mélange de couleurs homogène)
commandé individuellement LEDs
- Courbes de variation avec réponse réglable
- Effet stroboscope
- Programmes de spectacle intégrés
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via RDM; Art-Net; stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 20°
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Avec étrier
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
- Fonctionnement silencieux
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène

Logistique

EAN / GTIN: 4026397630886

Poids: 11,50 kg

Longueur: 0.97 m

Largeur: 0.25 m

Hauteur: 0.27 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: 185 W

Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
	Tramite
Sortie de courant:	1 x PowerCON (gris), version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	10 x 17 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (mélange de couleurs homogène)
Fréquence du flash:	0 - 18 Hz
Canaux DMX:	2; 10; 12
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Connexion au réseau:	Protocole : Art-Net 3 via 2x RJ-45 etherCON (F) version encastrable
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	RDM; Art-Net; stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone
Fixtures disponibles pour:	LED PC-Control 512; Light Captain; Light´J
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ (1/2 pic):	20°
Température de couleur:	3000K
Rendu de couleur (CRI):	91 Ra
Couleur du boîtier:	Noir
Système d'enregistrement:	Étrier
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Dimension:	Longueur : 87,5 cm Profondeur : 14 cm Hauteur : 18 cm
Poids:	9,45 kg
Classification du bruit:	Classe 0 (pas du tout de bruit)
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison: